

**SMLOUVA O SERVISU
KOMPRESORŮ, SUŠIČEK STLAČENÉHO VZDUCHU A VÝVĚV
č. 13000335**

uzavřená podle ust. § 536 a násl. zákona č. 513/1991 Sb., obchodní zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „obchodní zákoník“)

I. Smluvní strany

Objednatel:

Masarykova univerzita

se sídlem: Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno,
zastoupena: doc. Ing. Ladislavem Janíčkem, Ph.D., MBA, kvestorem
IČ: 00216224

DIČ: CZ00216224

bankovní spojení: [REDAKCE]

ve věcech technických zastoupena: [REDAKCE]

tel.: [REDAKCE]

(dále jen „objednatel“)

a

Poskytovatel: Daniševský spol. s r.o.

se sídlem: Na Vyšehradě 1098, 572 01 Polička

zastoupený: Ing. Janem Drašarem, MBA a Ing. Robertem Ludvíkem, jednatelem společnosti

IČ: 60109734

DIČ: CZ60109734

zapsán v obchodním rejstříku: Krajský obchodní soud v Hradci Králové, oddíl C, vložka 5343

kontaktní osoba: [REDAKCE]

e-mail: [REDAKCE]

tel.: [REDAKCE]

fax: [REDAKCE]

(dále jen „poskytovatel“)

II. Předmět smlouvy

1. Touto smlouvou se poskytovatel zavazuje k řádnému a včasnému zajištění pravidelného servisu a údržby kompresorů, sušiček stlačeného vzduchu a vývěv, které jsou blíže specifikovány v příloze č. 1, v areálu Univerzitního kampusu Bohunice v Brně, Kamenice 5 a Kamenice 3 (pavilon A1), Brno, Česká republika. Objednatel se zavazuje k převzetí řádně a včas poskytnutých služeb a zaplacení sjednané ceny za jejich provedení podle podmínek sjednaných v této smlouvě.
2. Servis se provádí v rozsahu, četnosti a kvalitě jednotlivých servisních úkonů podrobněji specifikovaných v Příloze č. 1 – Seznam zařízení a četnost servisních úkonů.

3. Dle potřeby vyhotoví poskytovatel o servisním úkonu písemný soupis závad zařízení a odevzdá ho určenému zástupci objednatele.
4. V případě, že se jedná o zařízení v záruce, objednatel uplatní odstranění závady v rámci reklamace u dodavatele zařízení. V ostatních případech odstraní závadu poskytovatel na základě objednávky objednatele.
5. Poskytovatel umožní objednateli oznámení poruchy zařízení na telefonním čísle 739 938 998.
6. Poskytovatel je povinen zahájit odstranění závady zařízení do 12 hodin po jejím nahlášení.
7. Poruchy, které mohou být odstraněny bez potřeby dodání náhradního dílu je poskytovatel povinen odstranit a zařízení zprovoznit nejpozději následující pracovní den od okamžiku, kdy byla porucha poskytovateli oznámena.
8. Vyžaduje-li odstranění poruchy dodání náhradního dílu, je poskytovatel povinen zpracovat cenovou nabídku na odstranění poruchy obsahující seznam a ceny dodávaných náhradních dílů a počet hodin nutných na opravu nejpozději do 3 pracovních dnů po dni, kdy byla porucha poskytovateli oznámena. Poskytovatel je pak povinen poruchu odstranit a zařízení zprovoznit nejpozději 14. pracovní den od nahlášení poruchy poskytovateli, pokud se s objednatelem nedohodne jinak. Cenová nabídka musí být objednateli poskytnuta buď písemně, nebo elektronicky (e-mailem, faxem), stejně tak schválení proběhne buď písemně, nebo elektronicky. V případě, že náhradní díl bude zajištěn objednatelem od jiného dodavatele, začíná lhůta 14 pracovních dnů běžet znovu dnem prokazatelného dodání náhradního dílu poskytovateli.
9. Náhradní díly a součástky nejsou předmětem této smlouvy a budou účtovány a fakturovány dle platného ceníku poskytovatele v době provádění oprav nad rámec sjednaný touto smlouvou.

III. Čas, místo a způsob plnění

1. Smlouva se uzavírá na dobu neurčitou od data podpisu smlouvy.
2. Termínem splnění konkrétního servisního úkonu je den předání dokončeného a řádně provedeného plnění a jeho převzetí objednatelem bez vad a nedodělků.
3. K předání plnění bude vždy poskytovatelem vyhotoven soupis provedených prací, činností a výkonů, jež smluvní strany potvrdí svými podpisy (podpisem odpovědné osoby za poskytovatele a za objednatele podpisem kontaktní osoby). Potvrzený soupis se stane podkladem pro vystavení daňového dokladu (faktury).
4. Předává se řádně provedené plnění, tj. plnění provedené ve sjednaném rozsahu, v místě plnění a bez vad a nedodělků. Nebude-li plnění prosto vad či nedodělků vyzve objednatel zástupce poskytovatele ke sjednání nápravy. Objednatel uvede zjištěné vady či nedodělky do knihy závad, která je uložena u objednatele a stanoví lhůtu k jejich odstranění. Předání plnění s vadami či nedodělky není splněním poskytovatelova závazku, pokud objednatel do knihy závad neuvede, že plnění se zjištěnými vadami a nedodělky přebírá.
5. Místem plnění je areál Univerzitního kampusu Bohunice, Kamenice 5 a Kamenice 3 (pavilon A1), Brno, Česká republika.

IV. Cena

1. Ceny za jednotlivé servisní úkony jsou stanoveny v příloze č. 1 této smlouvy.
2. Materiál a drobné náhradní díly, jejichž potřeba vznikne v souvislosti s provedením pravidelného servisu, jsou zahrnuty v ceně pravidelného servisu a údržby jednotlivých zařízení uvedených v příloze č. 1 této smlouvy.
3. Cena za provedení oprav zařízení bude účtována sazbou za hodinu práce pracovníka poskytovatele. Hodinová sazba činí:

cena bez DPH	500,- Kč
sazba DPH	21 %
DPH	105,- Kč
cena vč. DPH	605,- Kč
4. Náhradní díly a součástky budou účtovány zvlášť dle platného ceníku poskytovatele v době provedení opravy.
5. Objednatel si vyhrazuje právo, pokud ceny náhradních dílů budou výrazně vyšší než ceny v místě a čase obvyklé, náhradní díly od poskytovatele neodebrat a zajistit si jejich dodání od jiného dodavatele. Tím není dotčena povinnost poskytovatele dokončit potřebnou opravu zařízení.
6. Ceny uvedené v tomto článku smlouvy jsou ceny nejvýše přípustné a lze je překročit, pouze pokud dojde mezi podpisem smlouvy a poskytnutím plnění ke změně sazeb DPH.
7. Daň z přidané hodnoty bude účtována vždy ve výši určené podle právních předpisů platných ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
8. Ceny uvedené v příloze č. 1 této Smlouvy a v bodě 6 tohoto článku obsahují veškeré náklady poskytovatele nutné pro řádné plnění závazků poskytovatele z této smlouvy (zejména dopravu, mzdové náklady apod.).

V. Platební podmínky

1. Objednatel nebude poskytovat poskytovateli žádné zálohy.
2. Poskytovateli vzniká právo účtovat cenu za sjednané plnění dnem předání a převzetí plnění prostého vad a nedodělků.
3. Daňový doklad (faktura) bude vystaven na základě soupisu řádně provedených prací, činností a výkonů podepsaného oběma smluvními stranami. Dnem zdanitelného plnění se rozumí den oboustranného podpisu soupisu řádně provedených prací, činností a výkonů.
4. Opravy budou účtovány na základě samostatné faktury, která bude vystavena na základě protokolu o odstranění poruchy podepsaného oběma smluvními stranami.
5. Dodané náhradní díly budou také účtovány na základě samostatné faktury.
6. Faktura musí mít:
 - a) náležitosti obchodní listiny dle §13a obchodního zákoníku;
 - b) náležitosti daňového a účetního dokladu podle zákona o DPH a zákona o účetnictví;

- c) požadavek na způsob provedení platby a bankovní spojení;
- d) předmět plnění a kód klasifikace CZ-CPA, pokud je jím předmět plnění dotčen;
- e) soupis řádně provedených prací, činností a výkonů při plnění dané veřejné zakázky podepsaného oběma smluvními stranami.

Jsou-li předmětem plnění činnosti spadající do kódů klasifikace CZ-CPA 41-43, poskytovatel

- a) vystaví daňový doklad dle § 26 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty v platném znění (dále jen „ZDPH“) v návaznosti na § 92 písm. e) ZDPH;
- b) na daňovém dokladu vyznačí v souladu s §92a odst. 2 ZDPH, že výši daně je povinen doplnit a přiznat plátce, pro kterého je plnění uskutečněno;
- c) určí příslušný kód či kódy klasifikace CZ-CPA.

Poskytovatel vystaví daňový doklad do 10 dnů ode dne uskutečnění zdanitelného plnění a doručí jej objednateli na fakturační adresu dle vystavené objednávky ve lhůtě dvou pracovních dnů od data vystavení daňového dokladu.

- 7. Nebude-li faktura obsahovat některou ze stanovených náležitostí, je objednatel oprávněn fakturu před uplynutím lhůty splatnosti vrátit poskytovateli k provedení opravy. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou faktury, lhůta splatnosti opravené faktury počíná běžet ode dne jejího doručení objednateli.
- 8. V případě, že číslo bankovního účtu prodávajícího uvedené v této smlouvě nebo na prodávajících vystavených daňových dokladech nebude uveřejněno způsobem umožňujícím dálkový přístup ve smyslu ust. § 109 odst. 2 písm. c) ZDPH, je objednatel oprávněn uhradit poskytovateli pouze tu část peněžitého závazku vyplývajícího z daňového dokladu, jež odpovídá výši základu daně, a zbylou část pak ve smyslu ust. § 109a ZDPH uhradit přímo správci daně. Stane-li se poskytovatel nespolehlivým plátcem ve smyslu ust. § 106a ZDPH, použije se tohoto odstavce obdobně.
- 9. Splatnost faktury se sjednává v délce 20 dnů od data jejího vystavení poskytovatelem.

VI. Smluvní pokuty

- 1. V případě zjištění nedostatků při plnění závazků poskytovatele vyzve objednatel písemně nebo e-mailem (postačuje e-mail bez zaručeného podpisu) zástupce poskytovatele ke sjednání nápravy. O tomto učiní objednatel zápis do knihy závad, která je uložena u objednatele. V případě, že nedojde ke sjednání nápravy nejpozději do 5 pracovních dnů od vyhotovení zápisu, je objednatel oprávněn požadovat na poskytovateli smluvní pokutu ve 2.000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 2. Pokud poskytovatel nezprovozní zařízení v době uvedené v čl. II bodu 7 a 9 této smlouvy, je objednatel oprávněn účtovat poskytovateli smluvní pokutu ve výši 2.000,- Kč za každý den prodlení.
- 3. Ujednáním o smluvní pokutě není dotčen nárok objednatele na náhradu škody způsobené porušením povinnosti poskytovatele, a to v její plné výši.

VII. Povinnosti poskytovatele

1. Poskytovatel odpovídá za včasné a řádné provedení prací a výkonů v dohodnutém rozsahu a kvalitě v souladu se všemi platnými právními a technickými normami. Veškeré činnosti dle této smlouvy musí být prováděny k tomu způsobilým personálem, který je oprávněn provádět servisní činnosti na jednotlivých typech zařízení dle přílohy č. 1.
2. Poskytovatel je povinen předložit objednateli doklad o autorizaci od výrobce příslušného zařízení k provádění servisu a oprav, nebo smlouvu o zajištění služeb, pokud o to objednatel požádá.
3. Poskytovatel je povinen u každého zařízení, u kterého tak určí objednatel, vést servisní knihu, kterou na požádání objednateli předloží k nahlédnutí.
4. Po každé provedené opravě je poskytovatel povinen předložit zástupci objednatele k potvrzení protokol o odstranění havárie.
5. Poskytovatel je povinen dodržovat platné předpisy o požární ochraně a o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci svých zaměstnanců, popř. jiných osob, které realizují předmět smlouvy. Seznam interních předpisů Objednatele, jejichž znalost Poskytovatel potvrzuje podpisem této smlouvy:
 - I. Stanovení organizace zabezpečení bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci na MU,
 - II. Organizace zabezpečení požární ochrany na MU,
 - III. Provozní řád UKB,
 - IV. Přehled norem KŘ, BOZP a PO v UKB,
 - V. Vyhodnocení rizik v UKB podle ZP.Úplné znění těchto předpisů (popř. odkaz na úplné znění těchto předpisů) je Poskytovateli přístupné na webové stránce <http://www.ukb.muni.cz/dokumenty/externiste>. Poskytovatel je povinen s jejich aktuálním zněním průběžně seznamovat své dotčené zaměstnance.
6. Poskytovatel je povinen dodržovat všechny platné předpisy, vyhlášky a normy vztahující se ke sjednanému předmětu smlouvy.
7. Poskytovatel je povinen seznámit se s požárními, bezpečnostními a provozními předpisy daného objektu a dodržovat je. S předpisy konkrétního objektu se seznámí vždy nejpozději před zahájením činnosti v daném objektu.
8. Poskytovatel předá objednateli kontakt na vedoucího zaměstnanců, kteří řídí zaměstnance, popř. jiné osoby, realizující předmět smlouvy v prostorách objednatele. S tímto zástupcem poskytovatele vyřizuje objednatel své připomínky a požadavky.
9. Poskytovatel je povinen zajistit mlčenlivost svých zaměstnanců, popř. jiných osob, které za poskytovatele realizují předmět smlouvy, o skutečnostech, o kterých se dozví v souvislosti s plněním této smlouvy. Vznikne-li objednateli nesplněním této povinnosti poskytovatelem škoda, je poskytovatel povinen ji objednateli v plné výši uhradit. Porušení této povinnosti je podstatným porušením smlouvy, jež opravňuje objednatele odstoupit od smlouvy.

10. Poskytovatel odpovídá objednateli za škody, které vzniknou při plnění předmětu smlouvy, a to zejména zaměstnanci, popř. jinými osobami, které realizují předmět smlouvy za poskytovatele, přístroje nebo stroje poskytovatele nebo související s jeho činností. Toto ustanovení se rovněž vztahuje na škody vzniklé ztrátou protokolárně předaných klíčů od prostor objednatele. Poskytovatel se zavazuje být po celou dobu plnění podle této smlouvy pojištěn na škody způsobené v průběhu realizace této smlouvy ve výši minimálně 20.000.000,- Kč. Poskytovatel je povinen předložit platnou a účinnou pojistnou smlouvu objednateli k nahlédnutí kdykoliv o toto požádá.
11. Poskytovatel se k majetku objednatele a při spotřebě energií chová s péčí řádného hospodáře.
12. Poskytovatel ukládá odpad na místo určené objednatelem a dle jeho pokynů. Materiál, který není možno považovat za komunální odpad, musí poskytovatel ukládat a likvidovat dle relevantních právních předpisů a na své náklady.
13. V případě oprav poskytne poskytovatel objednateli záruku na opravené zařízení v délce nejméně 6 měsíců od ukončení opravy, přičemž záruku na vyměněné díly poskytne poskytovatel v délce stanovené dodavatelem těchto dílů, nejméně však 24 měsíců od dokončení opravy.
14. Poskytovatel je povinen poskytnout objednateli potřebnou součinnost tak, aby objednatel splnil své povinnosti uložené mu § 147a, zejména pak odst. 4 a 5 z. č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších právních předpisů. Konkrétně je poskytovatel povinen do 28. února následujícího kalendářního roku předložit objednateli seznam subdodavatelů, ve kterém uvede subdodavatele, jímž za plnění subdodávky uhradil více než 10 % z části ceny veřejné zakázky uhrazené objednatelem v jednom kalendářním roce.

VIII. Povinnosti objednatele

1. Objednatel umožní poskytovateli pro plnění účelu smlouvy bezplatný odběr elektrické energie a vody a vstup do prostor, ve kterých probíhá servis podle této smlouvy.
2. Objednatel zajišťuje likvidaci komunálního odpadu, a to na své náklady.

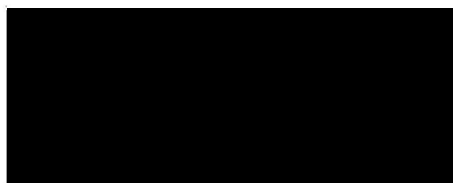
IX. Ostatní ujednání

1. Smlouvu lze ukončit písemnou dohodou smluvních stran nebo písemnou výpovědí některou ze smluvních stran. Výpovědní lhůta činí dva měsíce od doručení výpovědi druhé smluvní straně. V pochybnostech platí, že výpověď je doručena druhé straně třetím kalendářním dnem ode dne jejího podání u provozovatele poštovní licence. Ukončí-li smlouvu výpovědí poskytovatel, je poskytovatel povinen dokončit plnění všech veřejných zakázek zadaných objednatelem do dne předcházejícího doručení výpovědi.
2. Kterákoliv ze smluvních stran může od této smlouvy odstoupit s právními účinky dnem doručení oznámení o odstoupení od smlouvy druhé smluvní straně z důvodů vyplývajících ze zákona nebo při podstatném porušení této smlouvy.
3. Smlouvu lze měnit nebo doplňovat pouze písemnými dodatky smlouvy, pořadově očíslovanými a podepsanými oprávněnými zástupci smluvních stran.

4. Smluvní strany jsou povinny se vzájemně bezodkladně informovat o změně údajů týkajících se jejich identifikace, jakož i o ostatních skutečnostech, které jsou významné pro řádné plnění této smlouvy.
5. Smluvní strany se dohodly, že informace získané některou ze smluvních stran v souvislosti s uzavřením této smlouvy a při jejím plnění jsou důvěrné podle § 271 obchodního zákoníku a žádná ze smluvních stran je nesmí prozradit třetí osobě a ani je použít v rozporu s jejich účelem pro své potřeby. Ochrana informací neplatí v případech, kdy údaje musí nebo mají být poskytnuty na základě právních předpisů nebo dohodnou-li se na tom poskytovatel a objednatel. Na celý obsah této smlouvy si smluvní strany sjednávají obchodní tajemství.
6. Smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž po dvou obdrží objednatel a poskytovatel.
7. V případě rozporu mezi touto smlouvou a objednávkou platí ustanovení této smlouvy.
8. Smluvní strany se podle § 262 obchodního zákoníku dohodly, že právní vztahy založené touto smlouvou se řídí ustanoveními obchodního zákoníku.
9. Veškeré spory z této smlouvy vzniklé nebo se smlouvou související rozhoduje věcně příslušný soud, místní příslušnost soudu se řídí sídlem objednatele.
10. Smlouva nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.
11. Nedílnou součástí smlouvy je:

Příloha č. 1 „Seznam zařízení a četnost servisních úkonů“

V Brně dne 15. 5. 2013



objednatel
doc. Ing. Ladislav Janíček, Ph.D., MBA
kvestor
Masarykova univerzita

V Poličce dne: 06. 05. 2013



poskytovatel
Ing. Jan Drašar
Ing. Robert Ludvík
jednatelé společnosti
Daniševský spol. s r.o.

 **DANIŠEVSKÝ**®
spol. s r.o.
Na Vyšehradě 1098, 572 01 POLIČKA
IČ: 60109734 DIČ: CZ60109734

Typové označení	výrobce	výrob.č.	umístění	Počet jednotek	Servis	1 x 3 měsíce	1 x 1/2 roku	1 x rok	1 x 2 roky	1 x 3 roky	1 x 4 roky	1 x 5 let	Cena za servisní úkon (Kč bez DPH)				
SF4	Atlas Copco	v.č. A11680784 v.č. A11680785	A4 / m.č. 1S56 A4 / m.č. 1S56	2ks	Prověřit funkci pojistného ventilu			X					800,-				
					Nechat provést kontrolu elektr. komponent a vypínače odstavení										900,-		
					Kontrola napnutí / stavu klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod. nebo servis.plán I)							X					600,-
					Výměna vzduchových filtrů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					2000,-
					Nechat zkontrolovat kulový ventil jímky kondenzátu (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					500,-
					Výměna klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					1500,-
					Nechat namazat ložiska elementů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					10900,-
					Vyčistit ventilátor kompresorového elementu a kanál, vyčistit žebra kompresorového elementu, vyměnit těsnění (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					10000,-
					Nechat namazat jehlová ložiska kliky (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					2500,-
					Prověřit funkci pojistného ventilu							X					950,-
SF8	Atlas Copco	v.č. A11695549 v.č. A11695550 v.č. A11680785	A4 - NMR (A7 1,PP) A4 - NMR (A7 1,PP) A6 / m.č. 1S08 (2 jednotky / vzduš)	4ks	Nechat provést kontrolu elektr. komponent a vypínače odstavení			X						950,-			
					Kontrola napnutí / stavu klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2500 provoz.hod. nebo servis.plán I)						X					800,-	
					Výměna vzduchových filtrů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					3000,-
					Nechat zkontrolovat kulový ventil jímky kondenzátu (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					750,-
					Výměna klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					2250,-
					Nechat namazat ložiska elementů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					16000,-
					Vyčistit ventilátor kompresorového elementu a kanál, vyčistit žebra kompresorového elementu, vyměnit těsnění (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					15000,-
					Nechat namazat jehlová ložiska kliky (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					4950,-
					Prověřit funkci pojistného ventilu							X					800,-
					Nechat provést kontrolu elektr. komponent a vypínače odstavení							X					900,-
SF2	Atlas Copco	v.č. A11613574 v.č. A11682160	A5 / m.č. 1S17 A8 / m.č. 1S13	2ks	Kontrola napnutí / stavu klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2500 provoz.hod. nebo servis.plán I)			X					600,-				
					Výměna vzduchových filtrů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)						X					2000,-	
					Nechat zkontrolovat kulový ventil jímky kondenzátu (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					500,-
					Výměna klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán A)							X					1500,-
					Nechat namazat ložiska elementů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 5000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					10900,-
					Vyčistit ventilátor kompresorového elementu a kanál, vyčistit žebra kompresorového elementu, vyměnit těsnění (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					9800,-
					Nechat namazat jehlová ložiska kliky (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod nebo servis.plán B)							X					2500,-
					Prověřit funkci pojistného ventilu							X					10,-
					Nechat provést kontrolu elektr. komponent a vypínače odstavení							X					1100,-
					Kontrola napnutí / stavu klinových řemenů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 500 provoz.hod.)							X					3700,-
LF10	Atlas Copco	v.č. WCF 425707 v.č. WCF 425636	A9 / m.č. 1S39 A9 / m.č. 1S39	2ks	Výměna výfukového tlumiče (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2000 provoz.hod.)			X					8400,-				
					Výměna zpětného ventilu nebo odlehčovače (po 3000 - 4000 provoz.hodínách)						X					6100,-	
					Výměna talířů ventilů (po 7500 provoz.hodínách)							X					6100,-
					Kontrola / vyčištění olejového chladiče (v předepsaném časovém intervalu nebo po 1000 provoz.hod.)						X						200,-
					Kontrola / vyčištění chladičky vzduchu (v předepsaném časovém intervalu nebo po 1000 provoz.hod.)						X						100,-
					Kontrola vzduchového filtru (v předepsaném časovém intervalu nebo po 1000 provoz.hod.)							X					100,-
					Kontrola odlučovače kondenzátu / vyčištění plovákového ventilu							X					200,-
					Kontrola napnutí a stav řemenů - po 1000 provoz.hodínách							X					100,-
					Nechat přezkoušet pojistný ventil							X					100,-
					GX11 FF	Atlas Copco	v.č. A1167666	A9 / m.č. 1S84 (ČOV)	1ks	Nechat zkontrolovat provoz senzorů, elektr.vzájemného blokování a komponent			X				
Nechat zkontrolovat spínač odstavení kvůli teplotě											X					100,-	
Vyměnit vzduchový filtr, olejový filtr, odlučovač oleje (v předepsaném časovém intervalu nebo po 4000 provoz.hod.)												X					6300,-
Vyměnění oleje												X					900,-
Vyčistit kompresor												X					800,-
Kontrola úbytku tlaku přes filtry (v předepsaném časovém intervalu nebo po 500 provoz.hod.)												X					1200,-
Kontrola chladičů, příp. vyčištění (v předepsaném časovém intervalu nebo po 500 provoz.hod.)												X					1500,-
Kontrola vzduchového filtru (v předepsaném časovém intervalu nebo po 500 provoz.hod.)												X					1100,-
Prověřit pojistný ventil												X					600,-
Nechat provést kontrolu elektr. komponent a vypínače odstavení												X					500,-
Kontrola napnutí / stavu klinových řemenů							X					500,-					
Výměna vzduchových filtrů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 4000 provoz.hod nebo servis.plán I)							X					2300,-					
Rozebrání a vyčištění plovákového ventilu odvětvové kondenzátu (v předepsaném časovém intervalu nebo po 4000 provoz.hod nebo servis.plán I)							X					700,-					

KOMPRESORY

SF11	Atlas Copco	v.č. A 1033394 v.č. A1693595	A20 / m.č. 1S17 A20 / m.č. 1S17	2ks	Nechat promazat ložiskovou správu a ložiska klik, hřídele (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Vysítit ventilátor a potrubí kompresoru (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Vysítit zbra elementu kompresoru (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Výměna vzduchových filtrů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Výměna klínových těmníků (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Kontrola tlaku a teploty (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Provedení testu LED diod a displeje (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Kontrola úniku vzduchu (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A) Kontrola funkce odstavění kvůli teplotě (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod nebo servis plán A)	25000- 5000- 4500- 15200- 8500- 9000- 1500- 2000- 1500-
------	-------------	---------------------------------	------------------------------------	-----	---	---

USIČKY STLAČENĚHO VZDUCHU	Donaldson	v.č. 86120116-1 v.č. 86120116-2	A4 / m.č. 1S56 A4 - NMR (A7 1,PP) A4 - NMR (A7 1,PP)	1ks 2ks	Servisní kontrola (kontrola + servisní sada A) - v předepsaném časovém intervalu nebo po 8760 provoz.hod. nebo požadavek na displeji Kalibrace senzoru TRB Servisní kontrola (kontrola + serv.sada C-Carepac) - v předepsaném časovém intervalu nebo po 26250 provoz.hod. nebo požadavek na displeji Výměna filtračních prvků (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod. nebo při hlášení na displeji) Výměna čistící kartuše (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod. nebo při hlášení na displeji) Výměna kartuše se susičím prostředkem (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod. nebo při hlášení na displeji) Servisní kontrola (kontrola + servisní sada A) - v předepsaném časovém intervalu nebo po 8760 provoz.hod. nebo požadavek na displeji Kalibrace senzoru TRB Servis - servisní sada A (2 roky nebo 12000 hodin) Servis - servisní sada B (2 roky nebo 12000 hodin) Výměna filtračních vložek (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod. nebo požadavek na displeji) Výměna kazet s adsorbentem (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod. nebo požadavek na displeji) Výměna filtračních vložek (v předepsaném časovém intervalu nebo po 8000 provoz.hod. nebo požadavek na displeji) Výměna kazet s adsorbentem (v předepsaném časovém intervalu nebo po 10000 provoz.hod. nebo požadavek na displeji) Použití servisní sadu A nebo CAREPAC 2	13250- 3000- 10800- 12725- 10275- 23300- 13250- 3000- 6600- 32000- 31000- 9800- 9200- 14825- 45225- 20500-
---------------------------	-----------	------------------------------------	--	------------	--	---

WTEVY	BGS GENERAL olejové vývěvy - sestava (PUMPA VIJOTO 100 PBOM)	v.č. 0405031 v.č. 0405032	A6 / m.č. 1S13 A6 / m.č. 1S13	2ks	Vymění separátor oleje (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2000 provoz.hod) Vymění olej + olejový filtr (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2000 provoz.hod.) Kontrola a její třeba výměna pružné vložky spojky (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2000 provoz.hod.) Kontrola elektr. spojů (v předepsaném časovém intervalu nebo po 2000 provoz.hod.) Generální oprava pumpy (v předepsaném časovém intervalu nebo po 30000 provoz.hod.) Výměna oleje a olejového filtru (v předepsaném časovém intervalu nebo po 500-2000 provoz.hod.) Výměna odlučovače oleje	7630- 3520- 1820- 500- 13430- 3250- 2390-
-------	---	------------------------------	----------------------------------	-----	---	---

WTEVY	BUSCH RA 305 D olejové vývěvy	v.č. C0712000456 v.č. C0712000457	A9 / m.č. 1S39 A9 / m.č. 1S39 A9 / m.č. 1S39	3ks	Výměna vložky a oleje - po 3000 provozních hodinách (předpoklad 1x za 4 roky) Výměna výfukového filtru, olejového filtru, hlavní pružné spojky - po 3000 provoz.hodinách (předpoklad 1x za 4 roky) Výměna lopatek a utažení těsnění - po 5000-7000 provozních hodinách - SERVISNÍ FIRMA (předpoklad 1x za 4 roky) Výměna kulíček, ložiska a utažení těsnění - po 10000-12000 provoz.hodinách - SERVISNÍ FIRMA (předpoklad 1x za 4 roky)	9420- 43160- 23800- 7040-
-------	-------------------------------	--------------------------------------	--	-----	--	------------------------------------

N 920 KT 29.16, membránové vývěva KNF	BGS GENERAL SRL	v.č. 709011	A20 / m.č. 1S17	1ks	Výměna strukturovaných membrán a ventilových desíček	9600-
---------------------------------------	-----------------	-------------	-----------------	-----	--	-------